

ИП Дереха Алексей Петрович

ИНН 551700008274

ОГРНИП 319554300077602

8 (3812)36-72-04

<https://nstomsk.ru/>

г. Омск, ул. 10 лет Октября, 219, офис 214



Технический паспорт

Наименование продукции	Алюминиевая клейкая лента "НСТ Армированная усиленная"
Произведено	Россия, по заказу ИП Дереха А.П.
Описание продукции	Лента алюминиевая самоклеящаяся армированная стеклосеткой
Физические свойства	
Основа	Алюминиевая фольга армированная стеклосеткой плотностью 25±3 г/м2
Общая толщина ленты без учёта защитного лайнера	200 мкм (фольга + стеклосетка + клей)
Толщина алюминиевой фольги	0,030±0,005 мм
Тип адгезива	Синтетический каучук
Масса адгезива на 1м2 основы	30±2 гр.
Защитный лайнер	Силиконизированная бумага
Масса 1 м2 защитного лайнера	60±2 гр.
Общая толщина	0,250±0,05 мм
Цвет	Серебристый-глянцевый
Срок и условия хранения	Срок хранения 12 месяцев при соблюдении условий хранения. Хранить при температуре +15+20 градусов С и относительной влажности 40-50% вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей
Характеристики	
Адгезия к стали	8 Н (0,82 кг)/см
Прочность на разрыв	55 Н (5,61 кг)/см
Относительное удлинение	15%
Сопrotивление статическому сдвигу (12,5мм, 1кг)	40 мин
Температура монтажа	от + 5 до +75 °С
Температура эксплуатации	от -20 до +95 °С
Размеры	
Ширина общая, мм	согласно маркировке на этикетке ±2 мм
Длина, мм	согласно маркировке на этикетке ±3%
Диаметр втулки	76 мм±1 мм

Внимание!

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Покупатель несёт ответственность за результаты применения самоклеящихся лент и в каждом конкретном случае необходимо проводить собственные испытания для установления соответствия продукта предполагаемому использованию.

Не подлежит обязательной сертификации